

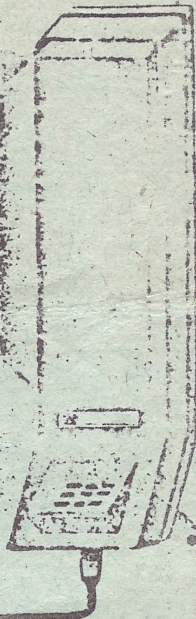
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
000.00.000-Р0



телефонный  
аппарат  
моноблочный

присс • 201

г. ДНЕПРОПЕТРОВСК



## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

### ВНИМАНИЕ!

При покупке телефонного аппарата требуйте проверки его функционирования. Проверьте сохранность пломб на аппарате и его комплектность. Проверьте наличие отрывных талонов в руководстве по эксплуатации. Убедитесь в соответствии порядкового номера на подставке порядковому номеру, указанному в отрывных талонах.

Убедитесь, что в гарантийном талоне на телефонный аппарат (ТА) поставлен штамп магазина, разборчивая подпись или штамп продавца и дата продажи.

При утере гарантийного талона, Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.

Установка, переустановка, устранение неисправностей в телефонном аппарате производится только специалистами телефонных сетей (или узлов связи), обслуживающих Ваш аппарат по действующему тарифу.

Аппарат должен храниться до установки в упакованном виде в сухом вентилируемом помещении, распаковку изделий необходимо производить выдержав ТА при комнатной температуре после его транспортирования при отрицательной температуре.

Телефонный аппарат предназначен для работы в помещениях при температуре окружающего воздуха от плюс 1 до плюс 40°C.

### ВНИМАНИЕ!

Качество телефонного аппарата не гарантируется при параллельном подключении двух и более телефонных аппаратов, на абонентских линиях, организованных с помощью аппаратуры высокочастотного уплотнения типа АВУ.

## 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Трубка микрофонная	- 1 шт;
2. Розетка РТШ-4	- 1 шт;
<del>3. Розетка РШ-4</del>	<del>- 1 шт;</del>
4. Подставка	- 1 шт;
5. Бурун У-3х20	- 1 шт;
6. Коробка упаковочная	- 1 шт;
7. Руководство по эксплуатации	- 1 шт.
8. Бурун У-4х20	- 1 шт.

## 3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень громкости вызывного акустического сигнала не менее 70 дБ.

Суммарная продолжительность размыкания и замыкания шлейфа (1000±5) мс.

Импульсный коэффициент в пределах от 1,4 до 1,6.

Электрическое сопротивление ТА постоянному току со стороны линейных зажимов:



Суммарная продолжительность размыкания и замыкания шлейфа (1000±5)мс.

Импульсный коэффициент в пределах от 1,4 до 1,6.

Электрическое сопротивление ТА постоянному току со стороны линейных зажимов:

- при наборе номера (замыкании шлейфа) не более 50 Ом;
- при размыкании шлейфа - не менее 300 кОм;
- в разговорном режиме (при токе электропитания 35 мА) не более 320 Ом.

Сила постоянного тока, потребляемого ТА в режиме ожидания вызова и отбоя, не более 0,5 мА.

Срок службы ТА не менее 20 лет.

Габаритные размеры ТА 210x56x52 мм

Масса ТА (без подставки) не более 0,3кг.

Длина линейного шнура не менее 2,0м.

#### 4. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание несчастных случаев не допускается вскрытие абонентом ТА, включенного в телефонную сеть и снятие крышки его розетки.

#### 5. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Аппарат телефонный моноблочный общего применения соответствует ГОСТу 7103-80 и ТУ23б Украина 612С2-71-82 и предназначен для работы в сетях автоматических телефонных станций (АТС) с номинальным напряжением станционных батарей (60±12)В или (48±12)В и сопротивлением моста питания (500±2)Ом или (400±2)Ом соответственно.

Телефонный аппарат обеспечивает выполнение следующих функций:

- световую индикацию включения аппарата и набора номера;
- вызов станции и получение ответа станции;
- набор номера с числом знаков не более 22;
- хранение последнего набранного номера с количеством знаков не более 22, его повтор последовательным нажатием кнопок "\*" (отбой) и "#" (повтор);
- презвонание набора номера в любой его фазе, отбой соединения со станцией в любой момент укладыванием трубки на подставку или нажатием кнопки "\*" ;
- прослушивание сигналов станции в межсерийных паузах;
- введение программируемых пауз при наборе номера нажатием кнопки " " ;
- получение вызванного акустического сигнала.

ТА комплектуется розеткой, которая позволяет отключать аппарат от линии без нарушения цепи контроля при проверке АТС, а также включать в другом месте в аналогичную розетку.

## 6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установить аппарат с подставкой на рабочее место.

Включить телефонный аппарат в абонентскую линию АТС с помощью розетки.

Снять аппарат с подставки. Убедитесь в наличии оптической индикации разговорного режима (свечение индикатора).

Услышав сигнал "ответ станции" (непрерывный гудок), последовательным нажатием цифровых кнопок Ц1-Ц4 набрать номер. При этом набор может производиться с любой доступной абоненту скоростью.

При получении сигнала "занято" (короткие гудки) с помощью специальной кнопки "х" можно произвести автоматический повторный набор номера, для чего необходимо:

- произвести отбой путем кратковременного нажатия кнопки "11" или путем временного укладывания микрофонной трубки на подставку;

- при получении сигнала "ответ станции" кратковременно нажать кнопку "х", после чего произойдет повторный набор номера.

- При автоматическом повторном наборе номера аппарат передает в линию номер, содержащий не более 22-х цифр, так как следующие цифры не запоминаются.

Для набора другого номера нажать кнопку "н" и после получения сигнала "ответ станции" набрать новый номер.

По окончании разговора произвести отбой, при этом последний набранный номер сохранится в памяти телефонного аппарата.

Хранение последнего номера в режиме отбоя при отключении ТА от телефонной сети или понижении напряжения ниже 5В в абонентской линии не гарантирует.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Аппарат телефонный моноблочный соответствует утвержденному образцу.

Изготовитель гарантирует соответствие ТА требованиям ГОСТ 7103-88 и ТУ 236 Украина 61202 -71-92 при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации телефонного аппарата 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть, в течении которого владелец имеет право на бесплатный ремонт по предъявлению гарантийного талона.

Без предъявления гарантийного и отрывного талонов на ТА или при отсутствии на талонах штампа магазина и даты продажи претензии к качеству работы ТА не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

При нарушении пломб на ТА, а также, если владелец эксплуатирует изделие в нарушение руководства по эксплуатации, ТА снимается с гарантии и ремонт производится за счет владельца.

Обмен неисправных ТА производится через торговую организацию в соответствии с правилами обмена.



# ВНЕШНИЙ ВИД ТЕЛЕФОННОГО АППАРАТА

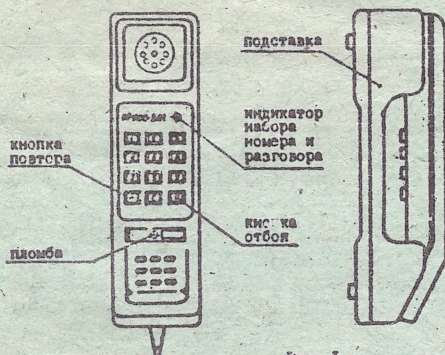


Рис. 1.

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТЕЛЕФОННОГО АППАРАТА К РОЗЕТКАМ ТЕЛЕФОННОЙ ШТЕЙСЕЛЫ

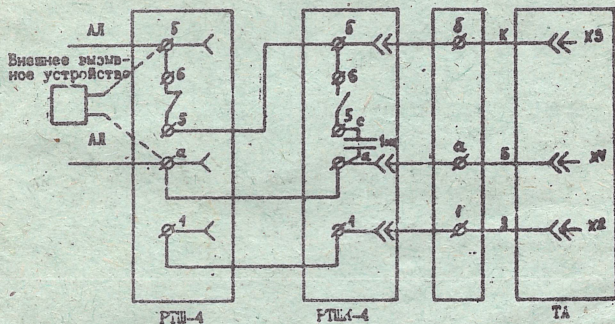
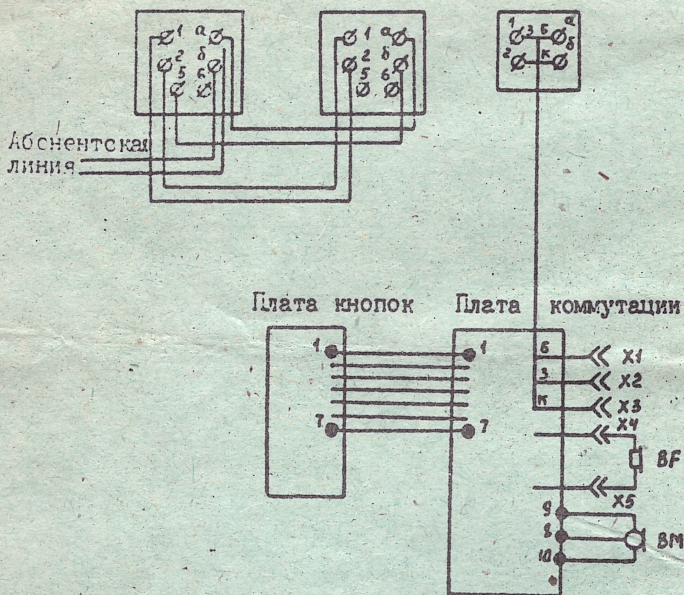


Рис. 2.

# СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СОЕДИНЕНИИ

## ТЕЛЕФОННОГО АППАРАТА



BF - телефон электродинамический  
капсюльный ТЭМК-3

BM - микрофон МКЭ-84

Рис. 3



Уважаемый товарищ!

При необходимости ремонта  
Вашего аппарата просим записать  
его заводской номер, обозначения  
на основании аппарата, а гарантий-  
ный и отрывные талоны руководст-  
ва по эксплуатации направить в  
адрес завода-изготовителя.

Наш адрес:

320049, г.Днепропетровск,  
ул.Мильмана,11С.

Научно-производственное  
малое предприятие "ПРИСС"

Заполняет ремонтное  
предприятие

Действителен по заполнению

Содержание ремонта, наименование  
и обозначение по схеме заменен-  
ной детали или узла \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

число, месяц, год

Подпись и ФИО лица, производящего  
ремонт \_\_\_\_\_

В stamp ремонтного предприятия с  
указанием города \_\_\_\_\_

Владелец и его адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Заполняет ремонтное  
предприятие

Действителен по заполне-  
нию

Содержание ремонта, наименова-  
ние и обозначение по схеме,  
замененной детали или узла \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата ремонта \_\_\_\_\_

число, месяц, год

Подпись и ФИО лица, производя-  
щего ремонт \_\_\_\_\_

В stamp ремонтного предприятия  
с указанием города \_\_\_\_\_

Владелец и его адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Корешок талона №1  
на гарантийный ремонт  
Издат " " 199 г.  
Лицо, производившее ремонт  
(ФИО, подпись)

Корешок талона №2  
на гарантийный ремонт  
Издат " " 199 г.  
Лицо, производившее ремонт,  
(ФИО, подпись)

ЛИНИЯ ОТРЕЗА

1 404 52  
Действителен по заполнению  
Калое предприятие "ПРИСС"

ОТЧЕТНЫЙ ТАЛОН №1

Телефонный аппарат  
Дата выпуска  
Представитель ОТК предприятия-изготовителя  
Штамп ОТК

Адрес для возврата талона пред-  
приятию-изготовителю: 320049,  
г. Днепропетровск, ул. Килимана, 110  
Дата продажи

Продавец  
подпись или штамп

Штамп магазина

ЛИНИЯ ОТРЕЗА

1 404 52  
Действителен по заполнению  
Калое предприятие "ПРИСС"

ОТЧЕТНЫЙ ТАЛОН №2

Телефонный аппарат  
Дата выпуска  
Представитель ОТК предприятия-изготовителя  
Штамп ОТК

Адрес для возврата талона пред-  
приятию-изготовителю: 320049,  
г. Днепропетровск, ул. Килимана, 110  
Дата продажи

Продавец  
подпись или штамп

Штамп магазина

Действителен по заполнению  
Калое предприятие "ПРИСС"  
Цена руб.  
Прейскурант №

1 404 52  
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняет предприятие-изготовитель

Телефонный аппарат  
№

Дата выпуска  
Представитель ОТК предприятия-изготовителя  
Штамп ОТК

Адрес для предъявления претензий  
к качеству работы изделия:

320049, г. Днепропетровск,  
ул. Килимана, 110, № 110 "ПРИСС"

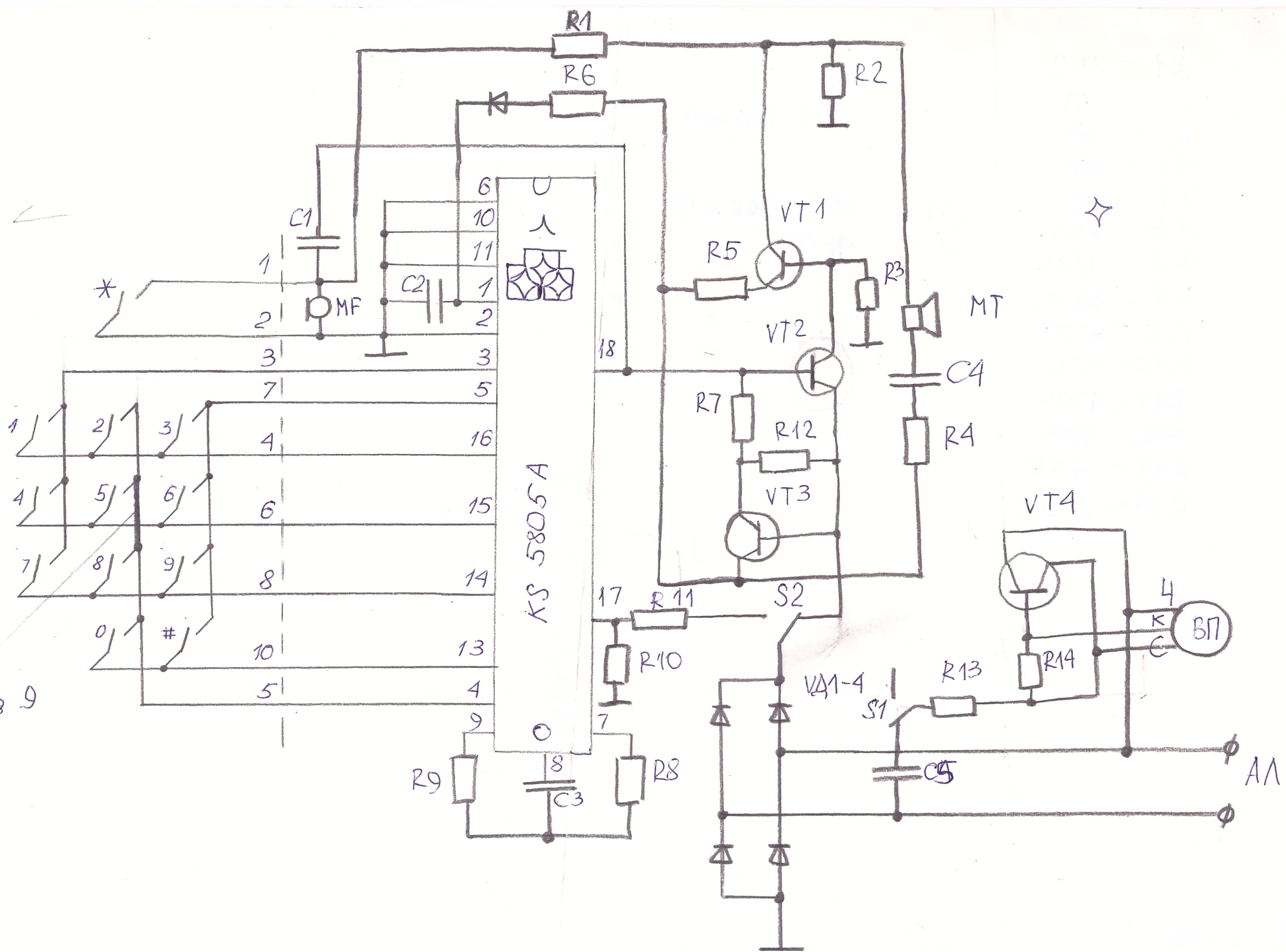
Дата продажи  
число, месяц, пропись, год

Продавец  
подпись или штамп

Штамп магазина



провода 9



R1 - 2K2

R2 - 150

R3 - 180

R4 - 100

R5 - 100

R6 - 9K1

R7 - 470K

R8 - 300K

R9 - 200K

R10 - 12K

R11 - 470K

R12 - 10K

R13 - 4K5

R14 - 270K

C2 - 25B 100M9

C4 - 10B 100M9

C5 - 9M9

